

Invacare® | Fauteuils Manuels

Tableau des caractéristiques techniques: Fauteuils Roulants Manuels

		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/ siège (mm)	UL (mm)
FAUTEUIL SEMI-ACTIF						
Spin^{Xo}		355 [...25..] 505	400 [...50..] 500	0° à 6°	410 à 530	320 [...10..] 580

		Assise						
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/ siège (mm)	UL (mm)		
FAUTEUILS CONFORTS								
Dahlia^o		30° et 30° Matrx	390 à 440 / 440 à 490 / 490 à 540	430 à 500	-1° à 30°	330 à 500		
	45° et 45° Matrx	16" (390 à 490 / 440 à 540 / 490 à 590)	0° à 45°		350 à 500	330 à 500		
Azalea^o		Standard	390 à 440 / 440 à 490 / 490 à 540	430 à 500	-1° à 23°/ +1° à 25°	400 / 450		
		Assist	390 à 490 / 440 à 540 / 490 à 590					
		Max	550 à 600 / 610 à 660				530 à 600	
		Max Assist	550 à 650 / 610 à 710					
	Minor	340 à 390	380 à 450	330 à 500				
	Minor Assist	340 à 440						
		Tall	390 à 440 / 440 à 490 / 490 à 540			480 à 550	500	
		Tall Assist	390 à 490 / 440 à 540 / 490 à 590				400 / 450	
Base		340 / 390 / 440 / 490						
Clematis^o		Standard / Plus	390 / 440 / 490		420 à 480	-1° à 19°	400 / 450	330 à 500













		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/ siège (mm)	UL (mm)
FAUTEUIL A VERTICALISATION ELECTRIQUE						
Action^o Vertic		380 / 430 / 480	410 [...25..] 510	4°	500	405 à 460

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
+/- 12°	410 � 530 mm	+ 190	290	800 - 1260	760 - 1130	135 kg (largeur 480 � 505)	13 kg	7,5 kg

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
0° � 30°	500 � 800 (sans coussin d'assise)	+ 160 mm (16") + 180 mm (24")	-	900 � 1020	825 � 1250	135 kg	>35 kg	23 kg
				900 � 1250	850 � 1250			
0° � 30°	560 � 790 (plaque) / 540 � 720 (tension)	+ 220	-	1020	900 � 1250	135 kg	34 kg	16,5 kg
			-	950				20,5 kg
	500 � 580	+250	-	1120	1020 � 1240	180 kg	54 kg	33 kg
			-	1050				37 kg
	500 (plaque) / 430 (tension)	-	-	970	900	75 kg	28 kg	15 kg
				900				15 kg
560 � 790 (plaque) / 540 � 720 (tension)	+ 220	-	1070	1000 � 1300	135 kg	36 kg	18,7 kg	
			950					34 kg
600 � 700	-	-	900 - 1020	900 � 1300	20 kg	15 kg		
-1° � 30°	600 � 710	+ 210	-	1120 � 1480	960 � 1120	125 kg	30 kg	20,5 kg

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
0°	320 [...20...] 475	+ 190	-	840 - 980	865	115 kg	27 kg	27 kg

Tableau des caractéristiques techniques: Fauteuils Roulants Manuels

		Assise				
		Largeur (mm) 	Profondeur (mm) 	Pente 	Hauteur sol/ siège (mm) 	UL (mm) 
FAUTEUILS MEDIUM ACTIFS						
 Action^{e4}_{NG}	Standard	380 [...25...] 480	400 / 450 / 500	0° / 3° / 6°	360 [...25...] 510	200 à 400/330 à 460/440 à 510
	Transit				460 [...25...] 510	
	Dual HR			400 / 450	0°	
	Levier Pendulaire	0° / 3° / 6°	460 [...25...] 510			
	XLT		505 / 555 / 605	400 / 450 / 500		
	Matrx	380 [...25...] 480	400 / 450		360 [...25...] 510	
 Action^{e3}_{NG}	Standard	380 [...25...] 505	400/450	0° / 3° / 6°	360 à 510	200 à 400/330 à 460/440 à 510
	Transit				460 [...25...] 510	
	Dual HR				435 [...25...] 485	
	Levier Pendulaire	460 [...25...] 510				
	Confort	405 [...25...] 505	360 [...25...] 460			
	Matrx	380 [...25...] 505	360 à 510			
 Action^{e2}_{NG}		405 / 430 / 455 / 480	400 à 425	3°	460 / 485	330 à 460
 Action^{e1}_{NG}	Standard	405 [...25...] 505	425	3°	450/500	330 à 455
	Transit					
	Dual HR					
 Alu Lite		410 / 460	430	3°	490	-
 Topaz		660 / 710 / 760	460 / 510	3°	445 / 495	-
FAUTEUILS ENFANTS						
 Action^{e3} Junior	Standard	305 / 330 / 355	305 / 350	1,5° / 5° / 8,5°	410 / 435 / 460	130 à 260 / 220 à 320 / 300 à 450
	Evolutif	205 à 280 / 305 à 380	200 [...50...] 350 / 275 [...50...] 375			

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
7° / 0° à 30° / -6° à +24°	350 - 510	+ 190	305	995 - 1170	810 - 1040	125 kg	15,2 kg	8,3 kg
		+ 160	265		910 - 1040		14,5 kg	11,7 kg
		+ 190	310	950 - 1050	910 - 1015		15,8 kg	8,3 kg
		+ 220	315		910 - 1040		19 kg	15,5 kg
7° / 0° à 30°	380 - 460	+ 200	325	-	160 kg	21 kg	13 kg	
7°/0° à 30° / -6° à +24°	350 - 510	+190	305		125 kg	16 kg	8,3 kg	
0° / 7° / 0° à 30°	380 - 510	+ 190	295		980 - 1105	820 - 1050	125 kg	14,2 kg
		+ 160	260	950 - 1050	920 - 1050	13,5 kg		10,7 kg
7° / 0° à 30°	510	+ 190	300	980 - 1105	890 - 1030	14,8 kg		7,6 kg
		+ 220	305		920 - 1050	18 kg		14,5 kg
0° à 30°	390 - 510	+ 200	330		900 - 1050	26,5 kg		10 kg
0° / 7° / 0° à 30°	430	+190	295		15 kg	7,6 kg		
0° / 0° à 30°	430	+ 200	325	1080	920 - 945	125 kg	15 kg	8,9 kg
7°/0° à 30°	410	+215/205 (frein tambour)	315/305 (frein tambour)	1045/1085 (frein tambour)	865/915	127 kg	16.5/18.8 kg (frein tambour)	10.5/12.9 kg
		+175	265	925			16.3 kg	14.6 kg
		+215	320	1045			18.6 kg	11.5 kg
0°	450	+ 110	260	1030	945	100 kg	11 kg	11 kg
10°	410 / 430 / 460	+ 240	370	1250	830 à 930	318 kg	40 kg	-

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
7° / 0° à 30°	350 [...20...] 430	+ 200	325	900 - 1000	870 - 1130	80 kg	15 kg	8,5 kg
		+ 190	350	740 - 965				